Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/691,771	OLNEY, JOEL WILLIAM
Examiner	Art Unit

Rejected - +

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected

I Interference

Huy K. Mai

A Appeal
O Objected

2873

		_			-		,		_	
Cla	aim			Date						
Final	2 3 4 5 6 7	5/6/04								
	(1)	٧		H		T		 	┢	\vdash
	2	٧								П
	3	>								
	4	-				L				
	5	-		_		<u> </u>		_	_	Ш
	6	-		<u> </u>	_	L	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	7	٧			_	<u> </u>	-	├-	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	8	٧		-			⊢	⊢	├-	$\vdash \vdash$
	10	٧ ٧		├─	_	_		-	┢	H
_	11	v	-	├	┝	-	-	⊢	\vdash	\vdash
	12	-	-	-	-	-		\vdash	\vdash	\vdash
	13	-	\vdash	_	-	┢	_	┢	┢	\vdash
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 (21) 22 23 24 25 26 27 28	-	\vdash	 	\vdash			\vdash		$\vdash \vdash$
	15	-							 	П
	16	-			Г			\vdash		П
	17	-								П
	18	-								
	19	·								
	20	<u> -</u>	<u> </u>			_		<u> </u>		Ш
	(21)	V V	<u> </u>			_		_	_	Ш
	22	٧	_	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	
	23	٧		<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	$\vdash \dashv$
	24	V V		\vdash	_	<u> </u>	-	⊢	-	Н
_	25	V	_	-	-	-	-	⊢	┢	
	27	٧		-	\vdash	_		⊢	⊢	Н
	28	٧		-	┢		1	┢	┢	
	29	÷			一			\vdash	\vdash	
	29 30 31	-							1	
	31	-				Г			$\overline{}$	
	32	>								
	32 33	٧								
	34	٧	L			_	_	L	\Box	Ш
	35	٧	L		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	34 35 36 37	٧	\vdash	_	_	<u> </u>	-	├-	\vdash	$\vdash \vdash$
-	ြွန်	>	-	_	_	\vdash	-		-	Н
<u> </u>	39		H			├	⊢	\vdash		Н
	40	_	 			├─	┝	-		H
	41	_	-	_	_	┢╾	\vdash		-	Н
	42		_		_	 				Н
	43			_		<u> </u>	Ι_			Н
	44				П		Г		Г	П
	45									
	46									
	47									
	48								\Box	
	49		Ш			L	L	L	<u> </u>	Ш
	50									

E E E E E E E E E E	Claim		Date									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		1	T -	Г	<u>Г</u>		<u> </u>	Г			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	rigina										
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		0										
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51								_		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52			Γ					Г		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53		П	Γ							
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54								Π	Г	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55										
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		56					_		Г			
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		57								Т		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58	Γ	П	Π							
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59										
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60			Г		Г		Г	Г		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61								Г		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62								Г	Γ	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63							Г	П		
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64							Г			
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65								Г		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66	Г									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67			Г							
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99		68										
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		69										
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		70										
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71							\vdash			
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72			-							
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73										
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74										
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75			_							
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76			Г					_		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77			Г					Г		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		78			Π					\Box		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		79								Γ		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		80										
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		81										
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		82										
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83										
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84									Г	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		85										
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		86										
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87										
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88										
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89										
92 93 94 95 96 97 98 99		90										
93 94 95 96 97 98 99												
94 95 96 97 98 99		92										
95 96 97 98 99												
96 97 98 99		94	\Box		L							
97 98 99			\Box									
98 99		96										
99												
99		98										
100		99										
		100										

Cla	aim	Date								
			Г		T		Ť	Г	Γ.	\Box
-	Original									1 1
Final	<u>:</u>									
<u>L</u>	ŏ				İ					
		_		_	_			_		Ш
	101 102		L		_		_	_		Ш
	102									
	103									
	104									
	104 105						Т			П
	106			_		T	\vdash	\vdash		\Box
	107			-	-		\vdash	\vdash	-	-
	107 108					-	<u> </u>	┢═	\vdash	Н
	109			┝╌	-		\vdash	-	┝	H
	110	_	\vdash	-	-	<u> </u>	-	┝	\vdash	Н
	110	 			<u> </u>	H	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	117		<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	112	H	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	113	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	_	<u> </u>	_	\vdash
	114			_	_	_		<u> </u>	<u>L</u>	Ш
	115 116		<u>_</u>		L	<u>_</u>		$oxed{oxed}$		Ш
	116		L	L	L	L	L	L^-		\Box
	117									
	118 119									
	119				_					П
	120		<u> </u>					\vdash		Н
	121	-	-	Н	\vdash	\vdash	\vdash	H	Н	
	121 122		┢	Н			\vdash	┢╾		\vdash
	122	-	\vdash	-	\vdash		├─		-	Н
	123 124		⊢		_		├	├	├—	H
	124		_	H			<u> </u>		<u> </u>	Н
	125	_	_	L	_	H	<u> </u>	<u> </u>	L	_
	126 127	_	_	_	_		_	_	_	Ш
	127			_			<u> </u>	<u> </u>		Щ
	128						_	_		Ш
	129 130						L			
	130									
	131									
	132									
	133							Т		П
	134						\vdash	\vdash	\vdash	Н
	135			_	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
	136			-	-	-	 	\vdash	\vdash	H
	137	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	 	-	H
	139	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash
		-	-	-		\vdash	\vdash	├-		\vdash
ļ.,	140	Ш	—	L		\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash
	141		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	142	L.	L_	Щ	<u> </u>	L		_		Щ
	143		_		_	L	أحا	$oxed{oxed}$		Ш
	144									
	145									
	146	П								\Box
	147	\vdash	_	_			\vdash			\vdash
	148	\vdash	-	_	-	-	-	\vdash	H-	\vdash
	149	\dashv	-			\vdash	\vdash	-	<u> </u>	H
						-		\vdash	\vdash	\dashv
	150			ш		نـــا		Ц	Ц	لـــا